

### असाधारण

### **EXTRAORDINARY**

भाग II —खण्ड 3 — उप-खण्ड (ii) PART II—Section 3—Sub-section (ii) प्राधिकार से प्रकाशित

PUBLISHED BY AUTHORITY

सं. 179] No. 179]

नई दिल्ली, शुक्रवार, फरवरी 21, 2003/फाल्गुन 2, 1924 NEW DELHL, FRIDAY, FEBRUARY 21, 2003/PHALGUNA 2, 1924

## वाणिन्य और उद्योग मंत्रालय

( औद्योगिक नीति और संवर्धन विभाग )

# अधिसूचना

नई दिल्ली, 21 फरवरी, **2003** 

का.आ. 213(अ). — केन्द्रीय सरकार, विस्फोटक अधिनियम, 1884 (1884 का 4) की धारा 14 की उपधारा (2) द्वारा प्रदत्त शिक्तियों का प्रयोग करते हुए, एतद्द्वारा केर्न एनर्जी इंडिया प्रा.लि., वैलिंगटन प्लाजा, 90, अन्ना सलाई, चेन्नई को बेकर एटलस, 14000 बेटका रोड, हेमस्टाड, टेक्सास-77445, संयुक्त राज्य अमेरिका से मुम्बई हवाई अड्डे पर निम्निलिखित विस्फोटक सामग्री के आयात के लिए विस्फोटक नियम, 1983 (इसे इसके पश्चात् उक्त नियम कहा गया है) के नियम 31 के उपनियम (2) के उपबंधों के अनुपालन से छूट देती है, यथा :—

क्रम संख्या	विस्फोटक सामग्री का नाम	यू.एन. संख्या	वर्ग	निवल भार (कि.ग्रा. में)
1.	चार्जेज, शेप्ड	0441	1.4एस	1158.059
2.	डिटोनेटर्स, इलैक्ट्रिक	0456	1.4एस	0.454
3.	डिटोनेटर्स, इलैक्ट्रिक	0255	1.4बी	1.507
4.	डिटोनेटर्स, नान-इलैक्ट्रिक	0455	1.4एस	36,900
5.	आर्टिकल्स्, एक्सप्लोसिव्स, एन.ओ.एस.	0349	1.4एस	19,109
6.	कार्टराइजेज, पावर डिवाइस	0323	1.4रस	31,252
7.	कार्टराइजेज, पावर डिवाइस	027,5	1.3ਸੀ	0.490
8.	फ्यूजिज, डिटोनेटिंग	0410	1.4डी	10,660
9.	फ्यूजिज, डिटोनेटिंग	0367	1.4एस	2 937
10.	कोर्ड, डिटोनेटिंग	0289	1.4डी	14.516
11.	कार्टराइजेज, आयल वैल	0278	1.4सी	5.444
12.	इग्नाइटर्स	0454	1.4एस	2.957

- 2. उक्त पैराग्राफ 1 में उल्लिखित विस्फोटकों का आयात निम्नलिखित शर्तों के अध्यधीन होगा, नामतः :-
  - (1) नागर विमानन महानिदेशक और भारतीय हवाई अड्डा प्राधिकरण से आवश्यक स्वीकृति प्राप्त की जाएगी और उनके द्वारा लगाई गई शर्तों, यदि कोई हों, का पालन किया जायेगा ;

(2) अन्तरराष्ट्रीय वायु परिवहन एसोसिएशन खतरनाक माल विनियमावली, 1996 की धारा-3 में दिये गये वर्गीकरण के प्रभाग 1.4 के ही अनुरूप विस्फोटकों का आयात किया जायेगा:

(3) नियम 31 के उपनियम (2) के अलावा, उक्त नियमों में यथा निहित विस्फोटकों के कब्जे, परिवहन, प्रयोग और आयात से संबंधित सुसंगत उपबंधों का पालन किया जायेगा

(4) उक्त नियमों के अधीन लाइसेंसशुदा विस्फोटक सामग्री के वाहनों की पर्याप्त संख्या हवाई अड्डे पर तैयार रखी जायेगी ताकि विस्फोटक सामग्री को, वायुयान के उतरते ही शीघ्रता से हटाया जा सके;

(5) वायुयान को हवाई अड्डे पर दूरस्थ स्थान पर खड़ा किया जायेगा और विस्फोटकों का वायुयान से वाहन में अंतरण शुरू होने से पहले महानिदेशक, नागर विमानन से परामर्श करके पर्याप्त संख्या में सुरक्षा गार्डों का प्रबंध करके वायुयान और विस्फोटक सामग्री वाहन के चारों ओर कम से कम 500 वर्गमीटर क्षेत्र को घेर लिया जायेगा । उक्त व्यवस्था तब तक बनी रहेगी जब तक कि अन्तरण पूरा नहीं हो जाता और अच्छी तरह से बन्द वाहन उक्त स्थान से रवाना नहीं हो जाता;

(6) घिरे हुए क्षेत्र के अन्दर कोई धूम्रपान अथवा खुली बत्ती के उपयोग की अनुमित नहीं होगी : तथा

(7) उपर्युक्त विस्फोटक सामग्री को ले जा रहे वाहन उक्त नियमों के अधीन लाइसेंसयुक्त भण्डारण मैगजीन की ओर अग्रसर होगें और रास्ते में कोई अनुचित विलम्ब नहीं किया जायेगा और विस्फोटकों के परिवहन के दौरान उक्त नियमों के सभी उपबंधों और स्थानीय यातायात नियमों और नगर पालिका के विनियमों का पालन किया जायेगा ।

[फा. सं. 2(2)/2003-विस्फो.] अ. ए. अहमद, संयुक्त सचिव

# MINISTRY OF COMMERCE AND INDUSTRY (Department of Industrial Policy and Promotion) NOTIFICATION

New Delhi, the 21st February, 2003

S.O. 213(E).—In exercise of the powers conferred by sub-section (2) of section 14 of the Explosives Act, 1884 (4 of 1884), the Central Government hereby exempts the Cairn Energy India Pty Limited, Wellington Plaza, 90, Anna Salai, Chennai from the provisions of subrule(2) of rule 31 of the Explosives Rules, 1983 (hereinafter referred to as the said rules), for import of the following explosives from the Baker Atlas, 14000 Betka Road, Hemstad, Texas-77445, United States of America at Mumbai Airport, namely:-

Serial number	Name of the explosive	U.N. number	Class	Net weight
1.	Charges, Shaped	0441	1.4S	kilograms)
2.	Detonators, Electric	0456	1.4S	1158.059
3.	Detonators, Electric	0456	1.45 1.4B	0.454
4.	Detonators, Non-electric	0255	1.4B	1.507
5.	Articles, Explosive, N.O.S.	0349	1.4S	36.900 19.109
6.	Cartridges, Power Device	0323	1.4S	31.252
7.	Cartridges, Power Device	0275	1.43 1.3C	0.490
8.	Fuzes, Detonating	0410	1.4D	10.660
9.	Fuzes, Detonating	0367	1.4S	2.937
10.	Cord, Detonating	0289	1.4D	14.516
11.	Cartridges, Oil Well	0278	1.4C	5.444
12.	Igniters	0454	1.4S	2.957

- 2. The explosives mentioned in paragraph 1 above shall be imported subject to the following conditions, namely:-
  - (1) necessary clearances are obtained from the Director General of Civil Aviation and the Airports Authority of India and conditions, if any, imposed by the said a shorities shall be complied with;

- (2) explosives conforming only to Division 1.4 of the classification given in section 3 of the International Air Transport Association Dangerous Goods Regulations, 1996 shall be imported;
- (3) relevant provisions relating to the possession, transport, use and import of explosives, as contained in the said rules, except subrule(2) of rule 31, shall be complied with;
- (4) adequate number of explosives vans, licensed under the said rules, shall be kept ready at the airport so that the explosives can be removed expeditiously from the aircraft after its landing;
- (5) aircraft shall be parked at a remote place at the airport and an area of at least five hundred square metres around the aircraft and the explosives van shall be cordoned off by providing adequate number of security guards in consultation with the Director General of Civil Aviation before the transfer of explosives from aircraft to van begins. This arrangement shall continue till such transfer is completed and the van is duly locked and leaves the site;
- (6) smoking or use of naked light shall not be permitted within the cordoned area; and
- (7) vans carrying the explosives shall proceed to the storage magazines licensed under the said rules and no undue delay shall be made on the way and all provisions of the said rules and local traffic rules and municipal regulations shall be complied with during the transportation of the explosives.

[F. No. 2(2)/2003-Expl.]
A. E. AHMAD, Jt. Secy.

# अधिसूचना

### नई दिल्ली, 21 फरवरी, 2003

का.आ. 214(अ).— केन्द्रीय सरकार, विस्फोटक अधिनियम, 1884(1884 का 4) की धारा 14 की उपधारा (2) द्वारा प्रदत्त शक्तियों का प्रयोग करते हुए, एतद्द्वारा ऑयल इंडिया लिमिटेड, पी.ओ. दुलियाजन-786 602, जिला- डिब्रूगढ़, असम, को मै. हेलीबर्टन एनर्जी सर्विसेज एक्सप्लोसिव प्रोडक्ट्स सेंटर, 8432, साऊथ आई एच-35, वेस्ट अल्वार्डो, टेक्सास-76009-9775, संयुक्त राज्य अमेरिका से कोलकाता हवाई अड्डे पर निम्नलिखित विस्फोटक सामग्री के आयात के लिए विस्फोटक नियमावली, 1983 (इसे इसके पश्चात उक्त नियमावली कहा गया है) के नियम 31 के उपनियम (2) के उपबंधों के अनुपालन से छूट देती है, यथा :-

क्रम सं	विस्फोटक का नाम	यू.एन. संख्या	वर्ग	निवल भार (कि.ग्रा. में)
1.	चार्जेज, शेप्ड	0441	1 .4एस	1112.31
2.	डिटोनेटर्स, इलैक्ट्रिक	0456	1.4एस	1.3864

- 2. उक्त पैराग्राफ 1 में उल्लिखित विस्फोटकों का आयात निम्निलिखित शर्तों के अध्यधीन होगा, नामतः :-
  - (क) नागर विमानन महानिदेशक और भारतीय हवाई अड्डा प्राधिकरण से आवश्यक स्वीकृति प्राप्त की जाएगी और उनके द्वारा लगाई गई शर्तों, यदि कोई हों, का पालन किया जायेगा ;
  - (ख) अन्तरराष्ट्रीय वायु परिवहन एसोसिएशन खतरनाक माल विनियमावली, 1996 की धारा-3 में दिये गये वर्गीकरण के प्रभाग 1.4 के ही अनुरूप विस्फोटकों का आयात किया जायेगा ;
  - (ग) नियम 31 के उपनियम (2) के अलावा, उक्त नियमों में यथा निहित विस्फोटकों के कब्जे, परिवहन, प्रयोग और आयात से संबंधित सुसंगत उपबंधों का पालन किया जायेगा :
  - (घ) उक्त नियमों के अधीन लाइसेंसशुदा विस्फोटक सामग्री के वाहनों की पर्याप्त संख्या हवाई अड्डे पर तैयार रखी जायेगी ताकि विस्फोटक सामग्री को, वायुयान के उतरते ही शीघ्रता से हटाया जा सके:
  - (ङ) वायुयान को हवाई अड्डे पर दूरस्थ स्थान पर खड़ा किया जायेगा और विस्फोटकों का वायुयान से वाहन में अंतरण शुरू होने से पहले महानिदेशक, नागर विमानन से परामर्श करके पर्याप्त संख्या में सुरक्षा गार्झों का प्रबंध करके वायुयान और विस्फोटक सामग्री वाहन के चारों ओर कम से कम 500 वर्गमीटर क्षेत्र को घेर लिया जायेगा । उक्त व्यवस्था तब तक बनी रहेगी जब तक कि अन्तरण पूरा नहीं हो जाता और अच्छी तरह से बन्द वाहन उक्त स्थान से रवाना नहीं हो जाता;
  - (च) उपर्युक्त (ङ) में विनिर्दिष्ट क्षेत्र के अन्दर कोई धूम्रपान अथवा खुली बत्ती के उपयोग की अनुमति नहीं होगी ; तथा

(छ) उपर्युक्त विस्फोटक सामग्री को ले जा रहे वाहन उक्त नियमों के अधीन लाइसेंसयुक्त भण्डारण मैगजीन की ओर अग्रसर होगें और रास्ते में कोई अनुचित विलम्ब नहीं किया जायेगा और विस्फोटकों के परिवहन के दौरान उक्त नियमों के सभी उपबंधों और स्थानीय यातायात नियमों और नगर पालिका के विनियमों का पालन किया जायेगा ।

[फा. सं. 2(3)/2003-विस्फो.] अ. ए. अहमद, संयुक्त सचिव

#### NOTIFICATION

New Delhi, the 21st February, 2003

s.o. 214(E).— In exercise of the powers conferred by sub-section (2) of section 14 of the Explosives Act, 1884 (4 of 1884), the Central Government hereby exempts the Oil India Limited, P.O. Duliajan – 786 602, District Dibrugarh, Assam, from the provisions of sub-rule (2) of rule 31 of the Explosives Rules, 1983 (hereinafter referred to as the said rules), for import of the following explosives from M/s. Haliburton Energy Services Explosive Products Centre, 8432, South IH-35, West Alvarado, Texas 76009-9775, United States of America, at Kolkata airport, namely:-

Serial	Name of the Explosive	U.N.	Class	Net Weight
Number		Number		Kilograms
I.	Charges, Shaped	0441	1.4S	1112.31
2.	Detonators, Electric	0456	1.4S	1.3864

- 2. The explosives mentioned in paragraph 1 above shall be imported subject to the following conditions, namely:-
  - (a) necessary clearances are obtained from the Director General of Civil Aviation and the Airports Authority of India and conditions, if any, imposed by them be complied with:
  - (b) explosives conforming only to Division 1.4 of the classification given in section 3 of the International Air Transport Association Dangerous Goods Regulations, 1996 shall be imported;

- (c) relevant provisions relating to the possession, transport, use and import of explosives, as contained in the said rules, except sub-rule (2) of rule 31, shall be complied with;
- (d) adequate number of explosives vans, licensed under the said rules, shall be kept ready at the airport so that the explosives can be removed immediately from the aircraft after their landing;
- (e) aircraft shall be parked at a remote place at the airport and an area of at least five hundred square meters around the aircraft and the explosives van shall be cordoned off by providing adequate number of security guards in consultation with the Director General of Civil Aviation before the transfer of explosives from aircraft to van begins. The arrangement shall continue till such transfer is completed and the van is duly locked and leaves the site;
- (f) smoking or use of naked light shall not be permitted within the area specified in (e) above; and
- (g) vans carrying the explosives shall proceed to the storage magazines licensed under the said rules and no undue delay shall be made on the way and all provisions of the said rules and local traffic rules and municipal regulations, if any, shall be complied with during the transportation of the explosives.

[F. No. 2(3)/2003-Expl.]
A. E. AHMAD, Jt. Secy.